MBI-ПИОНЕРЫ КОСМОСА!

СЕГОДНЯ МОСКВА ВСТРЕЧАЕТ ГЕРОЯ РОДИНА САЛЮТУЕТ ПОДВИГУ СВОИХ СЫНОВ

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН,

СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Орган Центрального Комитета **ВЛКСМ**

Комсомольская TPABAA

Год издания 36-й Nº 89 (11029)

Пятница, 14 апреля 1961 г.

Цена 2 коп.

Министра обороны СССР Nº 78.

12 апреля 1961 г. г. Москва

В ознаменование величайшей победы советского народа, выдающегося подвига ученых, инженеров, техников и рабочих, обеспечивших 12 апреля 1961 года успешное осуществление первого в мире полета советского человека майора Гагарина Ю. А. на корабле-спутнике «Восток» в космическое пространство приказываю:

14 апреля с. г. произвести салют 20-ю артиллерийскими заллами в столице нашей Родины - Москве, столицах союзных республик и городах-героях: Ленинграде, Сталинграде, Севастополе и Одессе.

Министр обороны СССР Маршал Созотского Союза Р. МАЛИНОВСКИЯ.



 Ура, советский человек в космосе! Фото Б. ВДОВЕНКО и В. СЛАВИНА.

В ГОСТЯХ У КОСМОНАВТА

Специальные корреспонденты «Комсомольской правды» сообщают

из района приземления первого космонавта

Только что мы встретились с первым космонавтом Юрием агариным. Мы очень волновались, подходя к дому. И вот он там выходит навстречу. Небольшого роста, крепкий, загорелый. С улыбкой протягивает сразу две руки:

— «Комсомольская правда»? Очень рад...

Между нами состоялся иороткий разговор. Корреспонденты: Как вы себя чувствуете?

Юрий Гагарин:--Как видите... Жалко, нет спортивной площадки поблизости. Биллиардом пробавляюсь. Сегодня проиграл две партии Герою Советского Союза Николаю Петровичу Каманину...

Корраспонденты:--- Кто был первый человек, которого вы видели, вернувшись на Землю?

Юрий Гагарин:-- Хорошо помню. Это была женщина, колкозница лет 35-ти в платочке. Она стояла на лоле с девочкой. \cdots

Столица ждет

14 апреля Москва торжественно будет встречать славного зына советского народа, легендарного летчика-космонавта Юрия агарина. Уже накануне по-праздничному нарядно выглядели лицы и площади столицы.

Алые полотнища, знамена, гирлянды разноцветных электрических лампочек украсили Ленииский преспект, улицы Димитрова, Моховую, Манежную площадь-весь путь, по которому проследует космонавт с Внуковского аэродрома.

Красная площадь. Она особенно торжественна, на здании ГУМа, против Мавзолея, — огромный красный стяг с изображением В. И. Ленина и словами: «Вперед, к побеле коммунизма!». По сторонам на кумачовых пологнищах начертане: «Да здравствует созданная Лениным Коммунистическая партия Советского

Союза!» и «Да эдравствует великий советский народ — строитель коммунизма!». Вдоль древних стен Кремля протянулись большие декоративные ковры с гербами СССР и союзных республик.

На здании Исторического музея - огромпанно. На нем - государственный флаг СССР и портрет В. И. Ленина. Внизу изображены - космический корабль и первый в мире космонавт Юрий Гагарин В центре площади на Лобном месте высител огромная, 22-метровая космическая ракега. Подсвеченная движущимися развоцветными огнями, она создает иллюзию ее полета в

звездные дали.

Девочка подойти скачала на решалась. Чуть-чуть была смущека и женщина. Тогда я сказал: «Я русский, советский!» Женщина подошла, протянула руку... Это была вчень счастливая минута для меня. Женщину зовут Анной, Отчество забыл, к сожалению, Если она прочтет газету, пусть сообщит и фамилию и отчество.

Буду очень рад узнать... Такой момент был, семи понимеете... Корреспонденты: - Вы читали сегодня газаты! Знаете, как ли-

Юрий Гагарин:- Да... А у зас - «Комсомолка»? Мы вручаем ему свежий номер только что привазенной из Москвы газаты. Юрий рассматривает снимки жены, маленькой

Юрий Гагарин: - Значит, вы были у меня дома в эти мину-

Корреспонденты: -- Еще бы! У вашей супруги были и слезы. Очень переживала. Этот снимок сделан как раз в это время. А Аленка жевала яблоки.

Юрий Гагарин: — Да, яблоки она любит.

Корреспонденты: - Вы узнаете себя на этой карточке? Юрий Гагарин:- О, из мовго альбома. Небось, есе уже рас-

Юрий улыбается. Просит ручку. Пишет на фотографии: «Редакции любимой «Комсомольской правды» 13.1V.61.

Юрий Гагарин: — Я ПРОШУ ПЕРЕДАТЬ САМЫЙ ДУШЕВНЫЙ TIPHBET BEEM UNTATERIM KOMCOMONICKON TIPABLIS. моему родному комсомолу...

Вечер. Синеет лес за окном. Серебрится разлив реки. Юрий Гагарин: Земля... Наша земля. Красота кахая!.. ...Время расставаться, Прощаемся до завтра...

П. БАРАШЕВ, В. ПЕСКОВ. 13 апреля 1961 г. 21 ч. (По телефону).



САМОЧУВСТВИЕ ХОРОШЕЕ.

Фотомонтаж А. КОСТРОМИЧЕВА.

В ЛИЦО ЗЕМЛ Он подчеркнул, что трудно сравнивать его

Первый в истории космонавт майор Юрий Гагарин в беседе с корреспондентами рассказам о себе и о своем выдакшемся полете в космическое пространство 12 апреля 1961 года.

Гагарин сназал: Я хотел стать носмонавтом. Желание лететь в космос — это было мое личное желание. Когда мне доверили это, я стал готовиться к полету. И, как видите, мое желание исполни-

Во время полета все мои мысли были направлены на выполнение программы полега. Я хотел выполнить все пункты задания и как можно лучше. Работы было много. Весь полет - это работа.

Юрий Гагарии подчержнул, что инкакого чувства одиночества в космосе он не испытывал. Я хорошо знал, сказал он, что друзья, весь советский народ следят сейчас за моим космическим полетом. Я был уверен, что партия и правительство всегда готовы помочь мие, если я окажусь в сложном положении.

Делясь впечатлениями о том, нак выглядят с высоты дневная и ночная сторона , Земли, Солнце, Луна, звезды, Юрий Гагарин рассказал:

Дневная сторона Земли видна очень хорошо, хорошо различимы берега континентов, острова, крупные реки, большне водоемы, складки местности. Когда он пролетал над советской территорией. то отчетливо видел большие квадраты колхозных полей. Можно было понять, где пашня, а где луг.

Гагарин продолжал: Раньше мне приходилось подниматься на высоту не более 15 тысяч мегров. С корабля-спутника видно, конечно, хуже, чем с самолета, но все-таки очень и очень хорошо.

Во время полета, сказал Юрий Гагарин, мне довелось впервые собственными глазами увидеть шарообразную форму Земли, Такой она кажется, когда смотришь на горизонт.

Надо сказать, продолжал оп, что картина горизонта очень своеобразна очень красива. Можно видеть исобыкновенный по красочности переход от светлой поверхности Земли к совершенно черному небу, на котором видны звезды. Переход этот очень тоненький, как бы пленка-поясок, окружающая земной шар. Она нежно-голубого цвета. И вот весь этот переход от голубого и черному происходит необыкновенно плавно и красиво. Даже трудно передать это словами. Ского пространства. Мне хочется побы-А когда я выходил из земной тени, то

РАССКАЗЫВАЕТ ЮРИЙ ГАГАРИН

затем переходила опять в голубой цвет снова в густо-черный.

Луны я не видел, продолжал Юряй сколько десятнов раз ярче, чем у нас на Земле. Звезды видны очень хорошо: они аркие, четкие.

Первый советский космонавт расска зал, что, когда появилась невесомость, оп чувствовал себя превосходно. Все стадо легче делать, это понятно, отметил Гагарин. Ноги, руки ничего не весят, предметы плавают по кабине. И сам я не сидел в кресле, как до этого, а висел воздухе. Во время состояния невесомости я ел и пил, и все происходило так же, как у нас на Земле.

Я и работал в этом же состоянии, писал, записывал свои наблюдения. Почерк гот же самый, хотя рука и ничего не весит. Тольно блокнот надо держать, а го он уплывет из-под рук. Работал на связи по разным каналам, пользовался елеграфным илючом. Как я убедился, подчеркиул Гагарии.

на работоспособности невесомость никан не сіказывается. Переход от невесомости и гравитации, к появлению силы тяго тения, происходит плавно. Руки и ноги чувствуют себя по-прежнему, так же как при невесомости, только стали весить. И скам и уже перестал висеть над креслом., а сел в него.

Перед посадкой в космический ко- вым. раблы, продолжал майор Гагарин, я чувствонал большое удовлетворение. Я был гластлив и горд, что этот космический полет доведется провести мне. И вместе тем меня наполняло чувство большой ответственности за полет в космос, где зноито псизвестного, чувство гордости за наші народ, который сумел создать столь пощиные корабли, способные поднять чеювена в космическое пространство.

Я хочу посвятить свою жнань, свою е. запимающейся завоеванием космичеюд, ее облаками, увидеть Марс и самому бездиться в том, есть ли на нем каналы. Туппа — не такой уж далекий наш сосел. Я думаю, не так долго нам придется кдать, чтобы легеть к Луне и на Луну. Mlaйор Гагарин отметил, что в кораб

е-слутнике он мог бы находиться значигельно дольше. По продолжительность толета была заранее определена прораммой. Работалось в корабле хорошо, амючувствие и настроение были отличными. Он был полон радости, когда коснужся Земли, Когда спускался, то пел дя-спутника «Востон». песіню: «Родина слышиг, Родина знает...». 13 апреля,

торый закончился в среду. Один полет-на крылатой машине. другой - на бескрылой. Первая летела со скоростью 150 километров в час, вторая-28 тысяч километров в час. У первой-высота полторы тысячи метров, а у другой - 300 километров.

Когда вернулся на Землю, сназал Юрий Гагарин, то обрадовался. Меня горизонт представлялся ниым. На нем тепло встретили наши, советские люди. была ярко-оранжевая полоска, которая До слез гронула телеграмма Никиты загем переходила опять в голубой цвет Сергеевича Хрущева. Тронули его забота, внимание, теплота. Самую большую радость я испытал, когда говорил по те-Гагарин. Солнце в носмосе светит в не- лефону с Н. С. Хрущевым и Л. И. Брежневым. Сердечная благодарность, сынов нее «спасибо» Никите Сергеевичу за заботу, которую он проявил ко мне.

Самым значительным в своей жизни до полета в космос событием он назвал вступление летом прошлого года в Коммунистическую партию Советского Сою за. Это было самым большим и самым ярким событием в моей жизни до того когда я совершил этот полет в космос заявил Гагарин и добавил, что свой по лет он посвящает Коммунистической партии, Советскому правительству, ХХІ съезду партии, всему народу, который идет впереди человечества и строит новое общество.

Делясь мыслями о любимых литера гурных героях и любимых писателях ервый космонавт сказал:

Любимых писателей у меня много. Это и советские писатели, и классики. Очень люблю читать Чехова, Толстого, Пуш ккна, Полевого. Мой самый яркий лите ратурный герой, полюбившийся с дет ства. - это герой книги Бориса Полево го «Повесть о настоящем человеке». Я очень жалею, что мне никогда в жизни не доводилось встречаться с Маресье

Юрий Гагарин отметил, что он любит заниматься спортом. Больше всего, ска вал он, играю в баскетбол. Кроме того. люблю ходить на лыжах, кататься на коньках, играть в бадмингтон. Это хорошая игра, она дает основательную на грузку.

Летчик сказал, что он читал письма яюдей с просьбой послать их в космос пришедшие после запуска первого спут ника. Все они написаны от чистого серд работу, свои мысли и чувства новой нау- цв, от чистой души. Я, конечно, сожа лею, что им не удалось совершить по лет. Но уверен, что будет время, когда нать на Венере, увидеть, что находится в путешествие вокруг Земли будут от правляться по путевкам профессиональ

ных союзов, заметил он, Первый пилот-космонавт передал своим родным и землякам привет и самые пожелания горячне

больших услехов труде и жизни.

Спец. корр. ТАСС. Район приземления космического кораб-

Вероника ТУШНОВА твой сын, отчизна!

Тепло нам было и светло, Привычной жизнь казалась нам. Мы выходили из метро, Мы расходились по домам, Мы слушели капель весны За стеклами в рассветной мгле, Мы видели простые сны --Все о земле и на земле... А он уже прощался с ней Как знать, на срок или навек? С великой матерью своей Прощался первый человек. Уже от повседневных дел-Он был, казалось, отрешен, Уже оттуда он глядел. Уже отгуда помнил он. С рассудком спорила душа, Дрожа над мелочью любой, И жадно ширилась, спеща Как можно больше взять с собой. Там были зимы и лета, Капель, черемуха, роса, Костры, песчаная коса, Зари брусничной полоса, Глаза, улыбки, голоса, Земная наша доброта, Земные наши небеса..

Среди свирелых, острых звезд Нежны, белы, как молоко, Летели с ним стволы берез, Весенний утренкий мороз. Гул самолетов, гром колес..

Как высоко, как высоко, Он Родину свою вознес!

Застыньте, люди! Мир, замри! Гляди! И слушай и немей!

Гляди, как вырос Сын Замли, Рожденный Родиной моей! --0---

Колхозное спасибо

Известие о том, что советский летчик Юрий Алексеевич Гагарин на космическом корабле «Восток» облетел земной шар, застало меня в поле. Я счастлива и горда тем, что первый космонавт мой соотечественник.

Сегодня мне кажется, что я стала на 20 лет моложе. Хочется жить, трудиться, радоваться и от всего сердца сказать горячее колхозное спасибо Коммунистической партии, Советскому правительству и лично Никите Сергеевичу Хрущеву за то, что они ве-

дут нашу Отчизну к новым высотам. Е. А. ДОЛИННОК, дважды Герой Социалистического Труда, звеньеван колхоза имени Сталина Мельниде-Подольского района

РЕПОРТАЖ

«Капитаны космоса»

ЧИТАЙТЕ НА 3-Й СТРАНИЦЕ

ПРИЗЕМЛЕНИЕ

Юряя Гагарина. Люди взволнованы и этот момент не оказалось фотоанпарата. безмерно счастливы. Из уст в уста пере- Один из встречающих спросил Юрия даются подробности этих незабываемых Алексеевича:

— Наша бригада с утра находилась в поле, - говорит тракторист Иван Руденко. — Погода стояла теплая, солнечная. Работали мы вшестером недалеко от полевого стана. Все хорошо видели приземление космического корабля. Космонавт опустился на парашюте недалено от нас. Он управлял парашютом, подтягивая то одни стропы, то другие. Елиже всех к нему оказалась колхозница первой бригады, учетчица Анна Ивановна с девочкой. Мы побежали навстречу. Перед нами был очень спокойный и совершенно невредимый человек, стройный, одетый в красный комбинезон, белый летный шлем. На одной руке были часы, на другой в рукаве комбинезона небольшое зеркало. Он шагнул к нам навстречу и произнес слова, которые мы навсегда

 Здравствуйте, товарищи! Разрешите представиться: я граждании Советско-Союза, первый советский космонавт Юрий Алексеевич Гагарин. Будем зна-

Юрий Алексеевич пожал руку мне, потом по очереди Виктору, Якову, Василию, Алексею, Ивану. Мы от души отвечаля крепкими рукопожатиями и, признаться, немного ошалели от восторга. Юрий Алексеевич спросил, есть ли гденибудь поблизости автомашина. Мы ответили, что машина есть, а один из нас по-

бежал за колхозным автомобилем. — Ну, товарищи, — сказал Юрий Алексеевич, - теперь помогите-ка снять ком-

Мы охотио стали помогать, но тут подъехала специальная машина. Оттуда выскочил товарищ и бросился обнимать Юрия Алексеевича, целовать его, Юрий Алексеевич крепко обнял встречавшего и поцеловал его в губы.

Всех нас поразило, с какой молниеносной быстротой прибыла за космонавтом автомашина. С момента приземления до появления машины со встречающими прошло лишь несколько минут. Мы пожалели, что не успели пригласить гостя нозавтракать, Надо сказать, что Юрий Алексеевич охотно согласился сфотогра-

колхозниками, механизаторами, жи- тористами, которые первыми встретили выми свидстелями приземления его на Земле. К сожалению, ни у кого в

Чем вам помочь? Мне. - ответил он. -- надо немед-

ленно связаться с Месквой. - Он дружески кивнул на прощание, и машина уехала в соседний населенный пункт. Монее чем через десять минут пока

зался вертолет. -- Космонавт где? -- спросили прилетевшне товарищи. Мы ответили:

Уже уехал на машине. Нас спросили, здоров ли он, и мы ружно закричали: «Жив-здоров! Все благополучно!».

Вертолет взял курс на тот самый насевенный пункт, откуда Юрий Алексеевич уже передал свою просьбу доложить партии и правительству и лично Никите Сергеевнчу Хрущеву, что приземление прошло нормально.

Через некоторое время вертолет снова появился у места приземления космонавта. Мы опять увидели Юрия Алексеевича бодрого, оживленного, уже переодетого в другой комбинезон голубого цвета. Прилстевшие с большой точностью отметили место приземления первого космопавта, Колхозники единодушно решили построить на этом месте памятный обелиск в честь величайшего события на-

Об этом говорит и председатель кол-

— Все мы, — говорит Лаврентий Тимофеевич, — от души обнимаем герол, подвигом которого восторгается весь мир. д. новоплянский.

ШАГ В НЕИЗВЕДАННОЕ

ПЕРВЫИ человек в носмосе. Мы энали, что это событие должно произойти. Залогом этого были грандиоэные по своей значимости и смелости успехи нашей космической науки. Первый спутник, первая ракета на Луну, первый посланец к эзгадочной Венере и, наконец, первый человек в носмосе, Наш советский парень Юрий Гагарин смело шагнул в неизведанное. И вот мы уже астречаем пионера-носмонавта на Земле. Мы, ученые другой отрасли науки, не можем не гордиться этим успехом наших товарищей по науке. Этот успех придает силы и нам, биологам, при исследовании белых пятен в биологии.

Д. Д. БРЕЖНЕВ, вице-президент Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени

НЕМЕРИНУЩАЯ ПОБЕДА

Президент Лемопратической Рес-

Весьма радостная весть о запуске

Телеграммы Н. С. ХРУЩЕВУ и Л. И. БРЕЖНЕВУ от государственных деятелей братских стран

Теплые приветствия в связи с ус- дой человечества и социалистичепешным запуском космического ко- ского советского строя называют рабля с человеком на борту шлют в первый полет человека в космиче-Москву зарубежные государствен ское пространство жест Калар и ные деятели. В телеграмме на имя Ференц Мюнвих, которые передают Н. С. Хрущева самые горячие по- братский примен в размения в вепздравления передает премьер Госу-грии. дарственного совета Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай, публики Выстим Хо Тин Миници-Он отмечает, что великий эпохаль- шет, что весь вьетнамский жарод ный вклад советского народа в поко- чрезвычайно счастины и испытывает рение космоса еще раз бесспорно огромный энтузназм в связи с блепродемонстрировал несравнимое стящим успехом первого советского превосходство социалистической си- космического путеществия.

Сердечные поздравления Н. С. космического корабля-спутника «Во-Хрущеву и Л. И. Брежневу шлют от сток» с человеком на борту наполниимени Центрального комитета ла неописуемым энтуэназмом серица Польской объединенной рабочей всего албанского народа, пицут в партии, от Государственного совета своей теллеграмме Н. С. Хрушеву и и правительства Польской Народ. Л. И. Брежневу руководители Наной Республики Владислав Гомул- родной Республики Албании Энвер ка, Александр Завадский, Иозеф Ходжа, Хаджи Лении и Мехмет Ше-Циранкевич. Весь польский народ, ху. говорится в телеграмме, с радостью и восхищением приветствует исторический успех советского общества.

Пламенные поздравления от болгарского народа передают в телеграмме Н. С. Хрушеву и Л. И. Брежневу болгарские руководители Тодор Живков, Димитр Ганев и Антон Югов. Они пипут, что блестящий подвиг советских людей является гордостью каждого честного человека на Земле.

Горячо поэдравляют Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и Президнум Верховного Совета СССР руководители Монгольской Народной Республики Ю. Цеденбал и Ж. Самбу. От всей души. они желают великому советскому народу и его авангарду — Коммунистической партии Советского Союза - дальнейших гранднозных успе-

Горячие поздравления шлют ру ководители Румынской Народной Республики Георге Георгиу-Деж и Ион Георге Маурер.

Немеркнущей исторической побе------

 ЛОВНО немыслимая электромагниткая буря произслесь радиоураганом над Землей, заглушила концерты и джезы, предвыборные выступления и церковные мессы, радиопъесы и политические обзоры. Дикторы на языках всех континентов, пререде радиопередачи, сообщили о событии желенном и невозможном, сказочном,

но свершившемся. Гезеты заменяли полосы,

выходили энстрениыми выпусками. Сильнее любых ядерных варывов потрясли земной шар слова: В КОС-

И, как и ожидали все, в кос-мосе летел СОВЕТСКИЙ ЧЕ-

Недвано в иностранной кинохроника показывали трех американских летчиков, готовящихся стать естронавтами. Сделели это зедолго до заблеговременно лиц и имен.

Лицо первого звездолетчика мира люди увидели впервые на телезкранах. Узнали его русское имя, знекомое теперь каждому жителю Земли, имя, которое будут вспоминать самые отдаленные потомки,

Его голос ловили радиоприемные станции и радиолюбители, записывали на магнитные ленты, как в свое время толос спутника, чтобы прослушивать без счету раз, пусть не разбирая слов незнакомого языка, но улавливая деловитов спокойствие и краткость фраз, исполненных величайшего значения и подлинно родственной близости для всех людей Земли.

Помните, как, затана дыхание, слушали мы сообщение о запуске первых космических кораблей!

ВОТ в космосе - Юрий Гагарин, Он первым увидел космос через толстые, защищающие его от метеоритной пыли стекла, видел несчетные, горящие застывшими самоцаетами эвезды, мертвенно колючие, чей свет не затмевает даже неистовое косматов Солица, совсем не круглое, в огненно-медузной короне языков. Звездолетчик не просто видит, а словно окунулся в этот бездонный мир миров, который так немыслимо огромен, что его из-

Среди бездонной пустоты и бесконечной тишины, по сравнению с которой земная тишина — симфония звуков: шум раковин, звон молчания, треск кузнечиков, далекий лай собаки,--- в полной, невообразимой тишине Юрий Гагарин видел планету Землю со стороны звезд.

меряют не мерами длины, а годами путь

И словно смотрел он из другого времени. Планета Земля казалась оттуда единой, не разделенной ни океанами, ни мировоззрениями, ни границами государств или характером общественного устройства. Ему виделесь Земля такой, какой будет она в грядущем, когда дойдет ее свет до звездных далей.

Развитие науки, принесшее человечеству за последние сто пятьдесят лет невиданные достижения, победу над тысячелетним энергетическим голодом, увеличение скоростей передвижения от десятка километров до сорока тысяч километров в час, появление паровоза и парохода, автомобиля и самопота, электричества, радио, телевидения, ядерной энергии, электронного мозга и автоматики, наконец, победу над тяготением,-- это развитие науки не могло проходить оторванно от развития общественного самосознания. Невиданный расцвет науки нельзя оторвать от того, что одна греть человечества строит общество на коммунистических началах, а в подавляющей своей части человечество пересматривает основы общества, крушит основы колониализма н эксплуатации

LEBECOMOCTЫ Когда думаны о том, жак чаловек вырвется из цепей гравитации, вспоминаешь, что Эйнштейн после гениального своего варыва мысли, в двадцать пять лет создавший теорию относитальности, всю остальную свою долгую жизнь посвятил построению единой теоретической системы, объединяющей все виды полей: и электромагнитные поля (радиоволны и свет) и гравитационные (тя-

жесть)... Если видеть в этих полях, как страмился

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

ТИМН СВЕРШИВШЕЙСЯ МЕЧТЕ «Комсомольская

дела такого количества корреспонденции. Каждый час на стол ложется новые пачки писем и телеграмм, где люди делятся! В бытность мою директо- нову,- вот вы своей радостью и гордостью за ром школы, которая носит такой путь... нашу страну, первой проложив- теперь имя К. Э. Циолковшую путь в космос.

Пусть короткие строки из писем и телеграмм расскажут о чув- вые вехи на дороге в косствах советских людей в связи с мос. триумфальной победой в космо-

Обладателю небывалого рекорда

Безгранично рады сообщению о за до тог восвании носмоса сонетским челозеком когда Преисполненные большой благодарио путь. Преисполненные оольшой слагодарно-сти в человену, достигнему выдающей-ся победы, мы, спортсмены — прыгуны в воду победители только что сакончин-щихся всесоюзных соревнований на приз газеты «Комсомольская правида», котели бы преподнести Юрию Гагарину свои призы. Свои спортивные победы мы посвящаем выдающемуся полету че-плаена в носмос ловена в космос.

H. КРУТОВА, сослуженный мастер спорта СССР; Г. ГАЛ-КИН, мастер спорта.

я несколько раз встречалась с этим великим ученым, поставлящим пер-

Было это 26 лет назад. Просто и очень доступно иченый рассказал о своих открытиях и закончил так:

- Я, конечно, не доживу до того счастливого доложит човаа Человек проложит Калуги путь, например, от Калуги на планету Маос... (Учащиеся засменлись). Да, да, друвья мон, я верю, что будет такой воздушный маршрут: Калуга — Марс и обратно. И я уверен, что вот вы, молодой человек,- сказал ок, обращаясь к стоявшему рядом с имм презпедателю учкома пионеру Жене Моляе-

- Друзья мон, я завидую, что вы начинаете жить в такое прекрасное время, в такой счастливой стране, где каждый смелый паучный шаг вполне осуществим. Я глубоко увереп, что именно советские люди сделают то, о чем сейчас

поиходится только мечтать.

Налеюсь я, что именно со-

ветский человек первым ча-

боях за Родину Но на «седьмое небоя вавилась стремительная ра-

человеном на м. соловьева, бывший директор средней школы имени К. Э. Циолковского, пенсионерка.

кета, вавилась с советским

поздравляем!

Весь личный состав Оренбургского высшего военного авиационного училища летчиков горячо поздравляет Вас с беспримерным подвигом в истории человечества-первым полетом в носмос. Мы преисполнены величайшей гордости от сознания, что этот выдающийся вклад в науку-практическое осуществление дерзновенной мечты великого Циолковского-совершили Вы, питомец нашего училища.

Выражая восхищение Вашим мужестном и героизмом, мы, курсанты, солдаты, сержанты и офицеры Оренбургского военного авиационного училиша летчиков, приложим все силы и знания для воспитания таких же бесстрациых, мужественных, беспредельно преданных партии и народу патриотов нашей социалистической Родины.

Дорогой Юрий Алексеевич! Поздравляем Вас, верного сына Ленинского комсомола, с занесением в Книгу почета и желаем Вам доброго здоровья, счастья в жизни и новых больших успехов на благо нашей любимой Родины-СССР.

Слава Ленинскому комсомолу — верному помощнику Коммунистической партии Советского Союза в построении номмунизма в нашей стра-

Да здравствует Коммунистическая партия Советского Союза — ум. честь и совесть нашей эпохи!

моргунов, бойков, осадчиев, пикулев, колосов.

Они приблизили будущее

Узнав о запуске первого космического корабля с человеком на борту, я был несказанно потрясен. Это большое и радостное событие нолнует всех людей земли. Я преклоняюсь перед героизмом Юрия Гагарина, восхищаюсь нашими учеными. Слушая радио, я понял, как они приблизили будущее! Если бы Владимир Ильич мог видеть это!

Мне 16 лет. Недавно получил паспорт. Я ученик на заводе и еще учусь в школе рабочей молодежи. Я очень прошу передать нашим ученым: если им нужен человек для полета в космос и если оби примут во винмание мою просьбу, выстего счастья для себя я не могу представить.

Д. РОЖКОВ,



◆ Горячо поздравляем космонавта Юрия Алексеевича. Рады за Вас и за нашу Ро-дину. Отвечаем своевременным пуском первых агрегатов.

> Комсомолия Воткинской ГЭС. Комитет ВЛКСМ.

◆ Дорогой Юрий Алексеевич! Мы гор-димся Вашим подвигом и завидуем, что мы уже не можем быть первыми космо-навтами. Желаем здоровья и опять первым полететь на другую планету. Комсомольцы 37-й школы.

Архангельск.

◆ Полярные летчики, выполняющие задамие Родины в районе Северного полюда, как великий праздник, переживают радостную весть о полете нашего советско. го человена в носмос. «Ура!» -- нашей могучей Родине, нашим славным ученым, на-шему волиному советскому человену. Сердечное сласибо Юрию Гагарину от полярных летчиков за мужество.

мазурук, Герой Советского Союза, полярный летчик. Борт самолета «4186».

◆ Советской науке и первому космо-навту Гагарину Юрию Алексеввичу на-ше студенческое «Урај Урај Урај» Студенты 4-го курса русской группы историко-филологиче-ского факультета Казанского педагогического института.

• От снежных вершии суровых дагестан-ских гор и берегов седого Наспия шлем Юрию Алексеевичу Гагарину, первому иосмонаету, советскому человеку, горя-чий молодежный «салам». Гордимся на-шей велиной партией, Родиной, учеными и рабочими советской Отчизны, осуществившими дерзновенную мечту человече-

Юноши и девушки Дагестана.

 Нет слов выразить нашу гордость, восхищение героическим подвигом советсокого народа, Вашим мужеством, Юрий Аленсеевич, еще раз доиззавшим всему человечеству, из что способен свободими советский человен. С огромным волнени-ем слушали мы сообщевия по радио. На-ши сердца вместе с Вами. От имени комсомольцев и моло-

дежи Якутии обком ВЛКСМ,

 Коллентия Енаниевсного авторемонтного завода горячо поздравляет ученых, техников и рабочих с услешным запу-сном корабля-спутника «Востой», а лет-чика Гагарина Ю. А.— с героическим подвигом. Коллентив завода берет повыщенные обязательства. трудиться только по-коммунистически.

• Сердечно поздравляем воспитанника ленинского комсомола, нашего сослужив-ца Гагарина Юрия Аленсевича — пер-вого в мире космонавта. Желаем хороше-го здоровья и дальнейших подвигов во славу нашей Родины. Мы, как весь на-род, горды тобой, Юрий.

ИСАЙКИН, ЛОБОДА, СЕДОПЛАТОВ, бывшие сослуэкмвиы.

Артековское спасибо Ленинскому комсомолу за такого доспитанника. Все-гда готовы принять от Юрия Алексаеви-ча Гагарина славную косминесную эста-

680 пионеров «Артека».

ЗАКОНОМЕРНОСТЬ, А НЕ ЧУДО

Быть может, слово «закономерность» космоса продолжался. В скег, в звучит слишком буднично в такой день, но это именно закономерно, и в этом все чудо.

Штурм космоса начался не вчера, не в прошлом году и даже не 4 онтября 1957 года, а значительно раньше ...

За спиной Юрия Гагарина стоят сотни и тысячи людей, десятки поколений мыслителей, венами устремлявших свой взгляд в небо. Об этом мечтал простой русский крестьянии Федор Крякутный, первым в мире поднявшийся в небо на воздушном шаре. Об этом мечтали Леонардо да Винчи, изучавший полет птиц, и Н. Е. Жуковский, и К. Э. Циол-

ковский. Из года в год, из века в век по крупинке собирало человечество золотой запас знаний. Беспрестанно работала человеческая мысль, накопляя, обобщая, открывая новые пути. Они, эти люди, не знали имени Гагарина, но знали, что когда-нибудь это свершится и человек покинет колыбель своих предков, добрую старую

источникам знаний и, набравшись силы, шли на битву за познание мира. Но ни наука, ни инже-

нерное искусство, находясь на службе наживы, не смогли бы поднять юрылья «Востока». И когда бесстрашного еще не было на свете, на штурм космоса пошли рабочие питерских окраин, нвановские ткачи и шахтеры Донбасса. И, может быть, в грохоте орудий «Авроры» уже был слышен рев двигателей «Востока». Ведь недаром так созвучны эти названия. Залп «Авроры» разбудил веру в жизнь, веру в счастье, и народ пошел завоевывать его.

буденовец о шальную пулю и упал, обнимая руками родную землю, которая приветствует сегодня майора Гагарина. Он не дожил до сегодняшнего дня, этот буденовец, но разве не слышен ритм его бессмертного сердца в ро коте пвигателей ROCMH ческого корабля! Штуры

гу, в слякоть и в жару строили наши люди Нузнеци, Комсомольси, Турисиб, Магнитку — эти ступени в космос. А когда фашизм посягнул на них, тысячи тысяч встали на защиту, отстаивая свою Родину, свою свободную научную мысль. отданную на благо людям, и твой будущий полет, Юрий. И они отстояли его! Везде-и на целине и на Куйбыщев-

гидрострое шла битва за мосмос. Где-то в лабораториях, в нонструкторских бюро днями и ночами сидели люди, склонившись нап расчетами. Сегодня их праздник. Это они, славные продолжатели дела Циолковского,

вывели на орбиту советские спутники, силой их разума человечество достигло Луны, это они создали «Восток». И вообще это наш общий празлычи Каждый настоящий советский человек чувствует свою долю в этой огромней

радости. И хочется поздравить всех, всех, партию и правительство и, конечно, нашего храброго Юрия, достойного наследника неувялающей русской славы. Мне как старому инженеру-транспорт-

нику особенно хочется подчеркнуть свое восхищение открытием новой эры — эры космических сообщений. Эта эра должна ту. Потомки их припадали к бездонным людей на Земле. в. звонков.

член-корреспондент АН СССР.

Землю. Люди дерзали, мечтали. Многие из них прекрасно понимали, что им не увидеть такого дерзновенного полета, но все свои силы и талант они отдали для того, чтобы «Восток» мог набрать высо- пройти под энаменем мира и счастья всех

носмонавта

Где-нибудь под Царицыном споткнулся молодой



Москвичи готовятся... Фото С. ВАСИЛЬЕВА,

ЗВЕЗДНАЯ ТРАСС

Александр КАЗАНЦЕВ

объявленного их космического полета, и он это осознать, частные проявления одно-хотя их показывали и дома, и в семье, и го и того же начала, как хочется допустить, но ждать того же, что и от электромагнитного поля. Если мы можем экранировать электромагнитное поле, искривлять его силовые линии, произвольно ослабвызывать или компенсировать его, го... Ведь Эйнштейн показал взаимосвязь электромагнитного поля с полем тяготения, искривление светового луча вблизи больших масс... Неужели мы лишь не умевм пока владеть в полной мере гравитациви? Неужели, проникнув в ее тайны, мы

> Впрочем, не будем заглядывать в «не одтвержденное».

Надавно мне привелось беседовать с крупнейшим американским физиком Лео Сциплардом, тем самым, который вместе с Эйнштейном обратил внимание президента Рузвельта на возможность создания атомной бомбы (боясь, что она может быть создана у Гитлера) и который опять же вместе с Эйнштейном написал так и не прочитанное покойным Рузвельтом новое письмо, настанвающее на отказе от атомной бомбы, которой не оказалось у противников.

Я спросил Лео Сцилларда, что он думает перспентивах познания гразитационного поля. Он сразу понял меня.

— Хотите подняться вверхі --- сказал он, делая выразительный жаст рукой, и отрицательно покачал головой:- Не выйдет! Не выйдет?..

Впрочем, мы так мало знаем о тяготении --- вдва ли больше того, что знал Ньютон, наблюдая за падением яблока, в земное прошлое, на Марсе, чтобы увихотя с того времени мы открыли электромагнитное поле и научились им управлять, создав мовые науки, новые виды техники. А гравитация...

Она притягивала нас к Земле, от которой волей вооруженных знаниям людей оторвался Человек, герой Знания!..

А если летал над нами в космической высота Герой Знания, кто помещает нам помечтать о таком скачке Знания, когда человек познает все тайны гравитации, которую уже научился побеждать!

Конечно, можно отрицательно качать гоповой. Так же отрицательно качал головой открывший первые ядерные превращения маститый Резерфорд, говоря о том, что ядерная энергия никогда (?1) не будет использована человеком. То же самое повторил потом прославленный Нильс Бор и, нахонец, сам великий Эйнштайн...

великих людей — великие ошибки. Победит ли человек гравитацию иным способом, чем сегодня,-- это вопрос грядущего, но уже ныне наши корабли спо- энергию, наконец, великие идеи коммунисобны вырваться из поля гравитации Замли. лететь к Луне, Венере, Марсу, насти туда шлем вперед.

О ЗАЧЕМ нам все это? Зачем тяжелым ракетам, зачем человеку лететь в кос-MOCE

Неужели раздаются такие голоса? ных кресел королевских ученых, с трибун шества.

обыватели. Именно сегодня, пожимая руку первому

космонавту, Герою Знания, который может стать и первым Героем планеты Земли (кто знает, может дено такое почетное заание!), стоит от ветить на этот вопрос.

Зачем человеку лететь в космос? целей, скажем, в небольшом

всем отвлеченными идеями, вроде, наприже корифеям науки, расщепления атомных

Как же не знать того, что переживала Земля, что может ей грозить в грядущем, как не побывать во имя Земли на Луне, ее седьмом материке, на Венере, перенесясь деть предостерегающие картины замирания или... или обогатить там нашу цивили зацию за счет инопланетной цивилизации, рассчитывая на которую мы, по-видимому ведь и вложили в вымпел посланной на Венеру автоматической станции такие символы, как модель земного шара и схему Солнечной системы, понятные любым братьям

Вот во имя чего заглядывает человек и самые сокровенные, казалось, навсегда закрытые от нас пределы Знания, вот для чего полетел он в космос.

Знание открывается не тем, кто с близо рукой корыстью тянется к нему захватывающей рукой. Знание в полной мере раскрывается лишь перед теми, кто одержим великой и благородной, неуемной и зовущей вперед жаждой знания, которая подарила человечеству Силу и Разум, пар и электричество, металл и пластмассу, радио и телевидение, электронный мозг, атомную стического общества.

Человек, вступив в космос, уже побывав

политиканов и от прилавков, где толкутся

Мы создаем в нашей стране фантастинеских возможностей беспримерную технику, создаем ее вовсе не ради того, **И**СПОЛЬЗОВАТЬ КОСМИЧЕСКИ ТОЧНЫЙ прицел тяжелых ракет для наземных квадрате Гихого океана. Нет! Космическая точность прицела, сравнимая со сверхсказочным Вильгельмом Теллем, попадающим за сотню километров в муху, эта точность наших приборов, могучие реактивные двигатели ракет и топливо поразительной энергоемкости, позволяющее развивать мощность двигателей, сравнимую с величайшими энергостанциями, - это все нам нужно не во имя абстрактных далей, а во имя Зем-

Во имя Земли изучают астрономы далекие туманности, познавая исходные законы развития материи; во имя Земли и ее людей занимались ученые, казалось бы, сомер, бесперспективного, как казалось даядер или, еще раньше, курьезных опытов с подергиванием лапок лягушки, породивших в конце концов Великую Электротех

нику... по Разуму.

человека вслед за автоматическими меж- в нем, стоит на пороге самых удивительных планетными разведчиками, которых мы открытий, которые прежде всего отзовутся на самой Земле, на жизни ве людей. Именно потому удовлетворение неуемной нашей жажды знания становится характерной чертой страны строящегося коммунизма, совершившей посылкой человека в космос Да, раздаются... и даже из очень почтен- подвиг, достойный коммунистического об-

Ты явился свидетелем воплощения Мечты, свидетелем первого в мире космического путешествия советского человека. Радуйся, современник великой эпохи первостирывателей космоса, что ты живешь в великой свободной стране неутомимых искателей, мечтателей и победителей Пройдут тысячи лет, но никогда на забудет человечаство этого дня, потомки наши всегда будут мьн атьводивые.

Б. ТАТАРКОВ.



Ю. А. ГАГАРИН после успешного привемления космичестого корабля. Фото специального фотокоррес-пондента ТАСС А. АЛЕКСЕЕВА, (Принято по фототелеграфу).

РАДОСТНАЯ ВЕСТЫ!

Человек в космосе... Какое серппе не заставит учащенно биться эта ошеломляющая весть!

Советские ученые, инженеры, техники, рабочие, овладев высотами знаний, семимильными шагами шли к желаниому старту в космос. А теперь вот первый в мире космонавт -- советский человек Ю. А. Гагарии как бы подвел итог величественным поослам советских людей в покорении космического простран-

Слава нашей Советской Родине, слава нашей родной нартии, Советскому правительству и народу, воспитавшим дерзновенных героев!

Толосун ИСМАНЛОВ, старший чабан совхоза «Улахол», Герой Социалистического Труда, депутат Верховного Совета СССР.

«Вокруг шарика»

Мы, летчики старшего поколения, кожем гордиться такой сменой, как Юсий Гагарин. Сколько мечтали летчики о кругосветном путешествии — и вот свезшилось! Если бы жив был сейчас Валерий Павлович Чкалов, он бы ска-

-- Ну, наконец-то -- «вокруг шари-II то, что Юрий Гагарин-легчик, осо-

бенно наполняет гордостью наши сердца. Только летчик, опытный и хорошо подготовленный, мог успешно провести такой полет. Пилоты всегда хотели летать по кратчайшей траектории, то есть по дуге большого круга. Вот Гагарии и совершил такой полет, да еще кругосветный. Я уверен, что первый полет проложит дальнейшую дорогу человеку в космос. Я верю — настанет день, когда профессия космонавта станет обычной. Имя Юрия Гагарина будут помнить поколения. Но в заключение хочется сказать, что только в нашей стране могло случиться такое, что обычный крестьянский паренек стал героем космоса. И это, по-моему, самое главное.

А. В. БЕЛЯКОВ, генерал-лейтенант, Герой Советского Союза.

ГЕРОИЗМ, ПОМНОЖЕННЫЙ НА МОЩЬ ДЕРЖАВЫ! 14 апреля 1961 г. Воооооооооооооооооооо

СССР-КОСМОДРОМ ВО ВСЕЛЕННУЮ

ПОЛЕТ НА КРЫЛЬЯХ КОММУНИЗМА

«Нью-йорк уорлд Распахнута дверь

ТЕЛЕГРАМ»:

«KOMBA»:

«ЭКСПЕКТАДОР»:

в неизведанное

ЯВНОЕ НАУЧНОЕ превосходство над сша!

Подвиг Советского Союзатриумф человечества

«ДЕР КУРИР»: ОШЕЛОМЛЯЮЩЕ!

Ли ИН

ВЕКАМИ МЕЧТАЛИ люди...

Он здесь, вернулся! И вздрогнула вся планета. Ты веседо улыбнулся, Услышав слова привета. Сердце твое отважно В дальних мирах стучало, Встречу с звездою каждой Радостно отмечало. Видят тебя народы, Слышат тебя народы, Солные обняз, шагаешь, Миру всему товарищ! Веками мечтали люди И зиали — такое будет! Путем недоступным Млачным, Суровым и бесконечным, Пройдет, наконец, человек! И встал этот подвиг явью. Его громогласно славит Гордый двадцатый век. Чья мудрость его предрешила, Чья воля его свершила, Этот великий полет! То ленинской мысли пламя, Что вечно горит над нами, Что вечио ведет вперед. Привет из Пекина, парень Привет, наш родной Гагарин! Я радости не сдержу! Земля вроде меньше стала. И где-то внизу заблистала, Как будто оттуда гляжу!

Перевел А. ТЕР-ГРИГОРЯН. Пекин, 13 апреля. (По телефону).

«МЫ ОТСТАЕМ»

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ КЕННЕДИ

ТАСС М. Сагателян передает: Пресс-кон- отставание США от СССР в области косференция президента США Кеннеди, состоявшаяся вчера после трехнедельного Америки таких больших ракет-ускоритеперерыва, прошла в значительной степе- лей, которые созданы в Советском Союзе ни под влиянием полета советского космо-

В самом начале пресс-конференции Кеннеди попросили высказаться относительно добиться успехов в космических полетах. успешного запуска и приземления советского космического корабля «Восток», на

борту которого находился Юрий Гагарин. Кеннеди в ответ заявил: «Это является самым впечатияющим научным достиженивм, и я думею, что все мы как члены человеческой расы испытываем величайшее восхищение русскими. Я уже послал поздравления Н. С. Хрущеву и посылаю поздравления советскому космонавту».

Один из корреспондентов далее спросил президента, каковы перспективы того, что США догонят, а возможно, и перегонят Советский Союз в освоении космосе: При этом корреспондент соспался на слова одного из членов конгресса, который сказал, что он уже устал наблюдать за тем, как Соединенные Штаты неизбежно оказываются вторыми после Советского Союза в области исследования кос-

Отвечая на этот вопрос, Кеннеди прежде всего отметил, что никто на устал больше, чем он сам, от такого положения вещей. Однако, продолжал Кеннеди, такое положение является фактом, и оно сохранится и впредь в течение «некоторого времени».

Мы отстаем от Советского Союза, и, я думаю, мы должны признать это, продол-

ВАШИНГТОН, 13 апреля. Корреспондент / жал Кеннеди. Он объяснил при этом, что мических полетов вызвано отсутствием у еще во время запуска первого спутинка.

Кеннеди заверил далве, что Соединенжые Штаты сделают все для того, чтобы Однако, сказал в заключение президент, «как я уже отмечал в своем послании о положении в стране, новости будут хуже, прежде чем они станут лучше, и пройдет некоторов время, прежде чем мы сравняемся с русскимин.

Один из корреспондентов спросил президента, не считает ли он, что есть опасность того, что коммунистическая система покажет себя болев долговечной и прочной, чем капиталистическая, поскольку, как отметил корреспондент, «коммунисты, судя по всему, ставят нас в положение обороняющейся стороны на целом ряде фронтов и теперь снова в области освоения

Кеннеди заявил, что испытательный срок, который покажет, какая на двух систем прочнее и долговечнее, займет весьма длительное время. При этом президент указал на то, что советская система лучше, чем американская, может мобилизовать все свои ресурсы для конкретной цели в «соревновании подобного рода». Кеннеди не согласился с мнением корреспондента, что достижения Советского Союза свидетельствуют о преимуществах советского строя. Он утверждал, как и следовало ожидать, что капитализм переживет социализм. Вместе с тем он заявил, что успехи социализма являются «источником большой опасности для нас». Наша задача, продолжея Кеннеди, сохранять нашу силу до тех пор, пока наши великие канества на проявятся болей эффективно.

В ходе пресс-конференции Кениеди загронуя также ряд других международных проблем и вопросов внутриэкономического: положения США.

Чарли ЧАПЛИН:

Поздравляю. Это великолепное и вдохновляющее достижение должно привести к обновлению отношений между народами, к прогрессу человеческого разу-

Это достижение должно покончить с темными временами войн и насилия, устаревшими для современного мира.

Пусть наука движется вперед в интересах прогресса. И пусть она не служит никогда целям разру-

Всегда с вами, за мир во всем

Джанни РОДАРИ:

Поздравляю вас с блестящим подвигом. Я так рад, как будто сам находился в кармане у Гага-

Меня переполняет счастьем великий триумф Советского Союза. Я с признательностью думаю о прошлых поколениях, которые трудились и страдали для того, чтобы сделать возможным этот полет. Человек — действительно создание собственных рук, своего труда, сврего ума, своей воли.

Каким прекрасным будет праздник 1 Мая, какой прекрасной будет эта весна для всех народов, какие большие надежды расцветут для нас!

молодежи революционной Кубы. Глава

дых повстанцев страны Джоэль Иглесиас

от имени ассоциации поздравляет слав-

- запуском человека в космос.

Глубоко потрясены известием о пер-

вом полете человека в космос, заявляют

молодые патриоты Кипра из организации

делегации, президент Ассоциации моло-

ЧССР. Молодая преподавательница и учащиеся одной из школ близ Прази посылают повдравительную телеграмму в советское посольство.

Историческое событие

На имя Председателя Совета Ми-инстров СССР тов. Н. С. Хрущева были получены поздравительные телеграммы в связи с покорением космоса от президента США Кеннеди, президента Французской республики де Голля и премьер-министра Англии

Народ Соединенных Штатов разделяет удовлетворение народа Советского Союза в связи с благополучным полетом астронавта, представляющим собой первое проникновение человека в космос. Мы поздравляем Вас и советских ученых и инженеров, сделавших это достижение возможным. Я выражаю искреннее пожелание, чтобы в дальнейшем стремлении к познавию космоса наши страны могли работать внесте и добиться величайщего блага для человече-

Джон Ф. КЕННЕДИ.

Успех советских ученых и астронавтов целает честь Европе и человечеству.

Я рад воздать им должное и направляю Вам мои самые горячие поздравления. Шарль де ГОЛЛЬ.

От имени британского правительства я посылаю Вам мои горячие поздравления по случаю величайшего успеха ваших ученых, техников и астронавтов в осуществлении полета человека в космос. Это явияется историческим событием.

Гарольд МАКМИЛЛАН.

ОТКРЫТЫ НОВЫЕ ПУТИ!

 $y \ Y \ E \ H \ M \ E$: $\Gamma O B O P A T$

•ОЛЕТ советского человека в космос служит деназательством того, что нет проблем, которые человечество не могло бы разрешить методом планового сочетания научных исследований и технического воплощения их результатов.

Я был в восторге, когда узнал, что космический корабль запущен, и я почувствовал огромное облегчение, когда стало известно, что он благополучно возвратился.

Советский призыв к полному разоружению и сотрудничеству человечества во имя мира, призыв, с которым обратились в период, когда особенно ясно было продемонстрировано советское превосходство, может побудить народы всего мира осознать, что

мир — это реальная возможность.

Джон БЕРНАЛ. профессор, президент-исполни тель Всемирного Совета Мира. президент-исполни-

не удивилясь, этия об этом необычайном событин. Нас всех подготовили и этому прежние успехи советской науки. Трудно и, кажется, даже невозможно оценить сейчас историчесное значение важнейшего этапа, который преодолен. Человечество, с тех пор как мы знаем его историю, может, вероятно, гордиться лишь тремя или четырьмя достиже-

ниями такого рода. Все человечество сейчас и в будущем будет испытывать признательность тем, кто принес ему такой поразительный успех: к советскому народу, его правительству, его инженерам

и ученым. Элен ЛАНЖЕВЭН, ученый, дочь Ирэн и Фредерика ЖОЛИО-КЮРИ.

п АПУСК первого в истории человечества мощного космического корабля с отважным советским космонавтом на борту и благополучное его возвращение на Землюсамое выдающееся достижение научной мысли всех времен и народов. Я бесконечно счастлив поэдравить от всего сердца советских ученых и специалистов с этой выдающейся победой и завоеванием Советским Союзом пальмы первенства в области полета человека в космос. Мы, ученые ОАР, высоко оцениваем это выдающееся достижение советских ученых. Наличие мощных технических установок и приборов на корабле со всей очевидностью свидетельствует о небывалом в истории человечества уровне развития советской науки и техники. Советские ученые и техники соверши-

ли величайший подвиг.
Абдель Хамид САМАА, профессор, директор Хелуанской обсерваторин.

АПУСК в космичесное прострачство корабля с человеком на борту - величайшее событие нашей эпохи - стал действительностью. Опрандав самые горячие надежды человечества, советская наука и техника доназали сегодня свое огромное превосходство и открыли путь для самых непредвиденных побед человека над

Румынские ученые с глубоким волнением выражают свое восхищение советскими деятелями науки и техники, одержавшими эту величайшую в истории человечества победу

Николае ТЕОДОРЕСКУ член-корресполдент Академин наук.

 АПРЕЛЯ стало первым днем носмического веже, открытого I Z СССР. Впервые в стории человек побывал в ностест. Это событие имеет величание постоя прическое значение для всего человечества. Советский Союз блестище доказал, что человек может совершать путешествия в носмос и благополучно возвращаться на землю.

физик, профессор Сиднейского университета.

■ ТА велиная победа советской науки открыда вру космических полетов человека. Трудно переоценить вначение подвига Юры Гагарина, советских ученых, инженеров и техников перед всеми народами насан в историю человечества в одном ряду с самыми выдающимися подвигами героев всех времен и всех па-

Новый блистательный успех советской науни и техники, представляет собой еще одно доказательство превосходства Советского Союза и всего социалистического лагеря, которое вселяет в сердца людей уверенность в возможность навсегда покончить с

H. COMMOM. ректор Улан-Баторского университета.

«Русские одержали большую победу»

НЬЮ-НОРК, 13 переля. (ТАСС). Трое подготавливаемых в СВС, сетронавтов принаковыми слоемы в ского, соцает корреспои жизитед Пресс.

«Конечно, я разочности. что не мы были первыми», — замия вырятам военно-воздушных сил выправности. Приссом, который должен соверных приссом само-

Алан Шепард, эторой из трет отобран жых кандидетов их вырам! полет в США человека в космес, сообщих из телефону е мыса Канаверая (фтят Фябрида): «Я лично испытываю глубокое чувство

разочараниями:
Третий член этой номании подполнов-шин Джон Глани сообщий по телефону с мыса Кашаверан: «Русские одержали большую победу...»

ПОЗДРАВЛЯЕМ! ГОРДИМСЯ!

«Позправляемі». «Гордимся!» — эти гузназмом приветствуют запуск и возслова на разных языках повторяются в вращение первого космического корабля телеграммах, идущих в адрес Центрального Комитета ВЛКСМ и Комитета мо-

космического корабля-спутника «Восток» с человеком на борту и победоносное завершение майором Ю. Гагариным первого в истории человечества космического полета, говорится в переданной агентством Синьхуа телеграмме ЦК Коммуни- ный советский народ с великой побестического союза молодежи Китая, всекитайской федерации молодежи и всеки-

В ИК ВЛКСМ поступили приветствия

друзья говорят, что они с огромным эн-

PHO. I'P. OFAHOMA.

«Восток» с человеком на борту. Это замечательный успех передовой советской лодежных организаций СССР. науки, претворяющей в действительность Мы горячо приветствуем успешный мечту всего человечества. В Советском Союзе гостят посланцы

запуск Советским Союзом первого в мире

тайской федерации студентов.

от Центрального комитета ССМ Польши. ЦК Ревсомола Монголии, Центрального Совета Союза свободной немецкой молодежи, ЦК Димитровского коммунистического союза молодежи Болгарии. В телеграмме из Ханоя вьетнамские

--0--

РЕПОРТАЖ СО СТАРТОВОЙ ПЛОЩАДКИ

Иди, открывай Вселенную!

П АЛЬ, бесконечная даль. И высоков-вы- валов и шестерен. навстречу нашему автобусу, а полигону нет помещение, людей. Кто-то из стоящих ря- сам он остается на Земле. Не он ли, тво- установкам, по скафандру, кабине и мноеще конца и края. Вот тогда и рухнуло мое дом по-черепашъи втянул голову в плечи. начвное представление о полигоне как об Все знали: Главный все подметит и сразу, одной стартовой площадке. Здесь, как и если уж ты задержал какую-то деталь, сявсюду на земле, есть дома, дороги, здесь дет с тобой рядом и... рождаются дети, по улицам бегают мальчишки. Весна! Мальчишки рады солнцу.

На реке — ледоход. Едва успел отойти рят, жена тяжело больна? лед от берега, а уж тут как тут и рыбак. Удочку смастерил наспех из первого попавшегося прута и ждет терпеливо, тихо, буд- пуск на три дня, но время такое горячев, то не дышит. А на другом берегу стан мы... уток преспокойно кружат и кружат. Наш ветобус уходит все дальше. Он идет туда, где стоит готовая к отлету космическая ракета, Чуть покачиваясь на мягком кресле, рядом са мной сидит человек, который первым полетит в космос. Я постараюсь, как смогу, рассказать о нем людям много хорошего. Но начать этот рассказ мне хочется не с него. Он простит меня за это.

М ОЕ знакомство с космосом началось с того, что я стала искать человека, сделавшего возможным этот великий прорыв во Вселенную. И мне показалось — я на-

шла его... ступная, грозная. Но...

привхал на запуск. И трудно сказать, чего звездам экипажи... в этом шелоте было больше -- трепета или уважения...

нее стали движения рабочих. Казалось, да-гранничка от лунного вымпела. же гудение машин обрело новый тон -- на-

ля этого человека сообщились движению для образца, пошутил он.

И вдруг он спросил:

— А где инженер Иванов? У него, гово-Минутное замещательство.

— Да, вы знаете... Иванов просит от-

 Значит, действительно, тяжело боль-- Дать вму отпуск на неделю.

И я тогда подумала: «Это куда больше, чем скала». Я ждала, что он скажет теперь космонавтам. А он кивнул в сторону ракеты и спроси я его: «Не вы ли тот человек, сде- жества. Привез своих, «рыцарей»: «Нате, очень просто сказал им:

 Ну, собирайтесь, Я уже посидел там. Вот он показывает космонавтам свой корабль. Открывает любую дверь: — Смотрите, все смотрите — вам ле-

на вид, с крупными резкими чертами ли-ца. Вспомнилась скала на Камчатке, недо-

дали,— сказал тогда Главный конструк- группа ученых; не все они здесь, на по- все анализирует, сопоставляет, делает свои

сразу как-то изменилось. Собраннее, точ- монавту сувенир — два маленьких пяти- бы отстоять свои права. Победить тех, довательский ум....» Так пошли же его пер-— Может, кто-нибудь из вас найдет на кто открыто выступал против этой идеи. Но рассуждаешь ты,

пряженный, четкий. Словно энергия и во-, Луне тот, настоящий... А этот пригодится

...Создатель передает свое детище тебе, сты по топливу MOC?!

Но спроси у него, и ответит Главный конструктор: «Нет, не я».

взгляд на другом человека — знаменитом жвет в космос первого человека. У него ся пути физиков и медиков, химихов и био- датели моста в космос. логов, астрономов и геофизиков, радиоэлектроников и специалистов ракетной техники. Этому человеку, как океану, пришлось вобрать в себя воды тысяч рек. мне он представляется дирижером боль-

Эти люди очень скромны... ...Космонавты надевали скафандры, В ведущие специалисты — те, кто готовил к полету ракету и человека. Ученые, врачи

лавший возможным?..» — он скажет: «Нет».

лить!.. В той космонавты надевали пошлешь его? были ведущие специалискафандры, и двигателям расокое небо. Дорога бежит и бежит Взгляд Главного конструктора обежал Первый: «Иди, открывай Вселенную!» А кеты, по телеметрии, по регенерационным рец этого замечательного корабля, и есть гим другим маленьким участкам ограмной тот, кто сделал возможным полет в кос- ракеты. И про каждого из них можно сказать: «Это он сделал возмежным полет человека в космос». Да, это и ученый, соэтыми вопросами и уже думал, что поста лавший топливо для ракеты. Да это и ком-

Так кто же? Я останавливаю свой структор космического корабля. Да, это и койный ответ: специалист, обеспечивший жиже человеученом, который вместе со всеми прово- ка в космоса. Но каждый из вих будет это отрицать, потому что за кажани стоят тыв руках — все космические нити. Он стоит сячи ребочих, тружеников, ноторых сегена перекрестке множества космических дня нет на старте. Все они, а по существу, дорог. Трудно стоять там, где пересекают- весь советский народ -- строители и соз-

Кто же лучший?

А что же ты стоишь в стороне, «дядыя» Черномор»? Ты как будто бы себя и Не шой космической симфонии. И все же считаешь виновником сегодияшнего торвыбирайте!» Трудно выбрать... Тебе, воспитателю кос

монавтов, тоже трудно сделать это. Ну комнате, где это происходило, собрались как скажешь, что этот космонаят лучший когда рядом стоит другой, и он ничуть не хуже первого. Вот перед тобой живой А первое знакомство космонавтов с и инженеры сидели полукругом и тихо об- веселый парень с шалкой русых куд вот он сидит, смуглым, очень суровым конструктором было таким. Они суждали свои дела. А я смотрела на каж- рей: удивительно одаремный человек! Мало ему знать свой корабиь, он знает еще только тогда не переговорили!.. Сначала возможным этот полет?» Иногда мне ка- бездну стихов, может главами читать натупная, грозная, по... Удивительный это человек — Главный все расспрашивали об этом первом ко- залось, что это — главный медик, недаром изусть Пушкина, очень тонко чувствует муздивительный это человек — главный рабле. А потом разговор зашел и о буду- его зовут «основоположник», не стесняясь зыку, может целый вечер петь врию за конструктор космического корабля! Я усконструктор космического корабля и установания кораблях, которые помчат к этого громкого слова. Он еще на первых арией из опер Чайковского. А когда речь лышала легкий щелот вокруг, когда он ракетах посывал собак в небо в развед- заходит о его деле, этот большой люби-— Готовьтесь... Машины для вас мы соз- ку. В те годы этим занималась небольшая тель искусства становится исследователем, литоне. Тогда еще, около десяти лет на- собственные выводы. Один известный ака-Он вошел в цех и вокруг все На прощание он подарил каждому кос- зад, им надо было много мужества, что- демик о нем так и сказал: «У него исслекто не верил в завоевание космоса, тех, вым! «Можно послать и его...» — спокой-

А потом в космос полетел первый искус-[А вот рядом стоит не очень красивый ственный спутник Земли. Эти ученые стали парень — у него широкий курносый нос, основоположниками совершенно новой немного полноватое лицо. Никогда не понауки — космической биологии. Они шли думаешь, что человек с такой внешностью по целине непроторенными путями, реша- может стать воплощением воли. Но убежли задачи, которыми до сих пор не зани- даешься в этом, видя его на многочисленмелась ни одна из наук. Они искали, как ных тренировках. Очень часто во время сохранить жизнь тому, кто первым поле- тренировок и не во время их я наблюдала тит в космос. Сколько его в трудных ситуациях. Он выходил из их было, ищущих?.. По- них с таким спокойствием, какому позавипробуй-ка перечис- дуешь. Кроме спокойствия, у него еще есть инженерные знания, которые пригомалень к о й дятся ему там, в космосе. Может быть, ты

> И вдруг мне показалось, что полети совсем другой человек, очень мало заметный. Он молчун. Может работать с вами рядом день и сказать всего два слова, и то они будут: «здравствуйте» и «до свиданияр. Но когда надо... Я помню такой случай. Доктор наук забросая его сложфия паркя в тупик, и тут услышал пресло-

-- А этого просто не случится в полете BOT TO TAKHM-TO, TAKHM-TO TOPHYNHAM. Этот человек исторый совем не гово рит о себе, очень много умеет и знаст. Почему бы ему не быть первым? А вот этот, острый на слово парамь

очень сильный в обобщениях и находы

вый,- разве он не выдержит трудного ме пытания? Выдоржит. Трудно тебе, «дядька Черномор». Трудно выбрать одного, когда знавињ, каждый очень силен и может быть первым. А те, которых ты не привед на старт, — может быть, они в чем-то жила

(Продолжение следует).

Венеру?...

сильнее? Ты бережешь ик на Марс? Ольга АПЕНЧЕНКО. (Наш свец. морр.).

НАШИ ГОСТИ ИЗ ВЕНГРИИ

По приглашению ЦК ВЛКСМ в Совет- Кроме Москвы, делегация побывает в го коммунистического союза во главе с секретарем ВКСМ тов. Л. Патаки. В составе делегации тт. Д. Шомоди. О. Гатои, И. Брода и Ф. Ярдан. Делегация ознакомится с опытом шефства ВЛКСМ над развитием промышленности, посетит ряд всесоюзных ударных комсомольских строек и промышленных предприятий. 14 апреля 1961 г.

ском Союзе гостит делегация Венгерско- Ленинграде, Таллине, Туле, Нарве и других городах.

«КОМСОМОЛЬСКАЯ ПРАВДА»

ЕГО СМОЛЕНСКАЯ

Д ОМ смотрит на улицу тремя окошнами. Под ними скамеечка. Сколько таних домов на Руси! И снамеен. В нухна веторопливые ходики. Ла, сначала были ходики, а уж потом носмическая ско-

Дом в Гжатске, гле вырос Юрий Гагарин! Кто из нас не бывал в таких городах, в таких домах. Идешь узкой зеленой улицей, попроснить у хозяйки напиться воды. И она ласново позовет тебя в дом. Именно в такой дом, где и русская печь и радиоприемник.

Я приехал в Гжатск поздним вечером. Около дома Гагариных уже стояли машины. В комнатах толивлись родственники, журналисты. Кто знает, кого больше. И вдруг, заметив нового гостя, со стула подиялся пожилой растерянный человек и стал искать, куда повесить мое нальто. Это был отец Юрия Гагарина Алексей Иванович.

Угро вчерашнего дня застало Алексея Ивановича в его родном селе. Гагарин-старший пришел сюда спозаранку пешком со своим плотнициим инструментом строить клуб. Машин не было, развезло дороги. И едва придя в село, отец услышал. что его сын -- в космосе, что сын летит над Землей! А приземлится ли ой? Старику даля лошадь, потом он переилыл реку на лодке. Машина, которая выехала встречать отна Юрия, увязла в грязи. Он добрался в Гжатск только вечером. И вот он сидит в своем доме, в доме, тде вырастил Юрия. И очень смущен, что дом слишком мал для гостей. Изурналисты требуют, чтобы он жеказал нескольно слов о подвиге Юрия», а старик, счастливый и растерянный, лишь повторяет: Вот, сын...

Утром в доме Гагариных снова давали интервью — на этот раз десятилетний племянник космонавта — все взрослые уехали в Москву, - тоже Юра: — Мой дядя очень хороший. Он все-

гда уважал старших и... младших. Рыбу со мной ловить ездил...

Русский город Гжатск. Петр Первый здесь строил пристань. По старой Смоленской дороге через Гжатск гнал Кутувов армию Наполеона. Город сожгли фашисты. Но фашистов прогнали, а Гжатск снова отстроился. И в больших домах Гжатска и в маленьких, - а их пока больше, -- живут добрые, приветливые русские люди. Они сажают сады, растят лен, ловят рыбу. Среди этих простых людей нашей русской земли и вырос первый советский носмонавт.

ю. зерчанинов. (Наш спец. корр.).

Гжатск, 13 апреля.

Подвиг поколения

Он вышел из рядов Ленкиского комомола, тот человек, имя которого сегодня у всех на устах и во всех сердцах. Мне, чаловоку преклонных лет, это особенно хочется подчеркнуть. Подвиг Юрия Гагарина — это подвиг того локо ления, которое выросло на каших глазах и которому суждено осуществлять самые дерзновенные, самые высокие, самые заветные мечты человечества. Вчерв они завоевали целинные земли, омиделения токоряют межзаездные просторы. Им поинадлежит мир. Максим РЫЛЬСКИЯ.



Ремесленник, говсем еще мальчишка...

Посвящается Юрию Гагарину

КОСМИЧЕСКИЙ МАРШ

Слова Владимира КОТОВА. Мувыка Олега АГАФОНОВА.

Дан старт космической ракете, взмыл гром в просторы высоты! Кто знал такие же, как эти,

ЗАПЕВ великие мгновения свершения мечты!

Мир стар,казалось так и древним,

век всяк это напевал. Мир стал моложе и напевней, каким он, если воуматься, вовеки не бывал.

ЗАПЕВ: Дан старт и т. д. Нас жизнь

нам суть

все больше комсомолит, былого вручена, наш мир безмерно юн и молод, пора его цветения идет наистречу нам!

Друг мой, ведь мы с тобой не

боги, жить нам не больше. чем до ста, дай жизнь,

достойную эпохи,-BOT O HEM SINE крикнула далекая звезда!

Дан старт космической ракете, взиыл гром. в просторы высоты! Кто знал

такие же, как эти, великие меновения свершения мечты!



Жидали с того ИЗБА, БУКВАРЬ, БЕРЕЗЫ. А ПОТОМ.

кромешную темень космоса прочертила маленькая искорка! так далеко: «Туда же еще никто не ла-1 пустых щей и давала Юрию с Борисом первого спутника. Из того, как бойко зил, а тебя понесло...» прокричал он миру свое «Бил-бип... бил-бил-бил...», все поняли: скоро! Скоро кто-то наденет высотный скафандр и... Кто это будет?

С тех пор уже не раз в газетных реданциях многих стран телетайны били тревогу: «Русские!...Как сообщили из ин- Утром вскакивал чуть свет (это, чтобы формированных кругов, они запускают человека в ближайшие дни».

...Утром 12 апреля 1961 года мы едем в редакцию. Приемник доносит привычное потрескивание эфира. И вдруг в 10 часов 01 минута раздаются слова, которые через минуту ворвались в передачи всех радиономпаний и зазвучали на всех языках земного шара:

«12 апреля 1961 года в Советском Союзе выведен на орбиту вокруг Земли цервый в мире носмический корабль-спутник «Восток» с человеком на борту.

Пилотом-космонавтом космического корабля-спутинка «Восток» является граждании Союза Советских Социалистических Республик летчик майор Гагарии Юрий Алексеевич».

Толпы людей - у автомобилей с радноприемниками. Толпы — у столбов с серебристыми грушами громкоговоритевключенных на полную мощность.. На Красной площади люди с большим, торопливо написанным плакатом: «Слава первому космонавту!»

Разномастные машины с литерами «ЖМ» (лимузины иностранных корреспондентов) сбились у Центрального телеграфа. На бегу сбрасывая пальто, расчехляя пишущие машинки и портативные присмники, журналисты специли занять позиции. Японец Хаякава стучит по клавишам портативки со скоростью скорострельного пулемета. «Скорей, скорей!» — просит телефонистку Гровер_из Юнайтел Пресс Интернейшил.

Страда, страда! А в эфире уже звучит далекий голос первого космонавта:

«Полет проходит нормально, чувствую себя хорошо».

Гагарин сообщил об этом в 9 часов 52 минуты, когда пролетал над Южной Америкой, Под ним голубая земля, подернутая легкой облачной дымкой, а выше очень темный космос, где никогда не фуганки...

наждому так хотелось узнать: накой он. Угнали Зою... Их увез товарняк с окнаэтот майор Юрий Гагарин? Откуда он? ми, заплетенными колючкой. Где рос, как жил? Как зовут его мать. Почернела, осела в землю изба, будто когорая, конечно же, смахивает сейчас не плотник жил в ней. Только раз в день

Оттуда видел он моря, материки, большне города. Но оттуда не увидишь лесистой Смоленщины, не увидишь старой Смоленской дороги, не увидишь маленькой деревни, где родился. А как там было дивно хорошо!

старший брат Валентин один не ушел на рыбалку), и они босиком по росистым травам шли к заветному местечку... Бегал к матери на ферму... Часами, не отрывая глаз, смотрел, как вьется стружна под отцовским рубанком, или сидел у отца на колхозной мельнице, силясь понять, как это из зерна получается мука.

А как по-особому, неповторимо пахло в избе, когда осенью мать первый раз истопит печь... Потом - первый свег. Он с сестренкой Зоей и младшим братишкой Борькой лепит бабу с морковным носом. А разве забудешь, как фэтограф-пушкарь целится на тебя ящиком с рукавом и обещает птичку? Борька, наряженный в праздничный свитер, думал, что птичка вылетит. Зоя и Валентин кусали губы, чтобы не смеяться. Юра - его посадили на стул - в птичку тоже верил. Но, встав, спросил отца:

— А почему дядю зовут пушкарем? Разве из пушки птицы вылетают?

Через год ему купили первую, самую первую в жизин инигу. Буквары! С картинками и большими буквами. Он сидел рял за ней: «У-ха слад-ка. У Ма-ши

Но читать Юра научился не скоро. Однажды легом мать запричитала и сказала сквозь рыдания страшное слово: «Война!». Отец сидел хмурый и все повторял:
--- Гады... На фронт пойду.

Мать смотрела на него долго-долго и

- Куда тебе. Алексей Иванович, воевать, хромому-то?..

Потом за околицей горел дальний лес. Ло зари там что-то громыхало, ухало... А утром по улице ехали танки с желтыми крестами. Из люков смотрели чужие люди в рубашках с короткими рукавами и косынками на шеях.

Деревня стихла, никто не светил огня. Мама больше не ходила на ферму. Отец бесцельно перекладывал в сарае пилы,

Пришел потом страшный день. Угна-Люди ловили каждое слово передач, и ли в неволю на неметчину Валентина.

слезу и тревожится о сыне, улетевшем Анна Тимофеевна ставила на стол миску

Ничего, что старый, с чужого плеча, вамасленный комби-

по маленьному, со спичечный коробок, кусочку землистого хлеба. Потом кончилось и это.

Юра с Борькой, худые, молчаливые, рвали под березами траву и несли маме: «Свари...» Когда Борька плакал, доставали букварь и поназывали ему картинки. А там на букву «х» - хлеб. Большая румяная булка. На «я» — яблоки...

От Вали и Зои -- ни письма, ни весточки. Как сгинули на чужбине. Уже под конец войны их освободили наши солдаты, взяли с собой в часть.

В те дни Алексей Иванович уже перевез семью на разоренной деревни в Гжатск. Юра поступил в школу и после шестого класса поехал под Москву, в Люберцы, в ремесленное училище.

10 часов 15 минут по Москве. Над «Полет протекает нормально, со-

стояние невесомости переношу хоро-Сейчас, окруженный бесчисленными

приборами, он докладывает Земле о поведении сложнейшего космического ко- к нему домой. Хотелось побольше узнать рабля. А тогда... Тогда он формовал де- о жизни человека, жизни, интересной тали в теплую землю, постигая литейное всем. По вечерам салился за парту третьей смены школьником. Надо, надо вместе с профессией получить свидетельство семиклассника.

Юрий окончил училище с отличием. И «вечернюю» окончил хорошо. Жаль, с Зоей под старыми березами и повто- в те быстротечные дни не удалось по-настоящему заняться авиамоделизмом. Времени не хватало. И так две нагрузки.

Это уже потом, уже в Саратове, когда учился в индустриальном техникуме, к нему припіли и спорт, и книги, и аэроклуб. После занятий бежал на простор летного поля, Ничего, что старый, с чу жого плеча, замасленный комбинезон; инчего, что тяжеловаты кирзовые сапоги. Скорей, скорей в чистое весеннее небо!

Знать, жило (и не потому, что сейчас эти слова сами собой просятся на лист) в парие неистребимое желание русского человека, летать. Нак-то вычитал он предсказания Петра I: «Не мы, но правнуки наши будут летать по воздуху, ако птицы». Потом увленся историей русского воздухоплавания. Делал для себя открытия одно интереснее другого: «1731 года в Рязане при воеводе подъячий Нерехтец Крякутной... зделал как мяч большой надул дымом поганым и вонючим от него зделал петлю сел в нее и нечистая сила подняла его выше березы».

Он поражался подвигами Кибальчича, Циолиовского, Нестерова, Можайского, Чкалова и... расстаться с авиацией уже не мог. Поэтому, получив диплом техника, попросился в авиационное училище.

Юрий стал военным летчиком в тот год, когда русское слово «спутник» в один день завоевало мир. Тогда же, шестого ноября, Гагарин сказал Вале-хорошей черноглазой девушке:

- Завтра уже свадьба, ты станешь моей женой. Нам придется часто расставаться: мне летать, летать и летать. Не боншься?

-- Нет, если будешь помнить обо мне там, в небе. «В 10 часов 25 менут... корабль-

Почтовые марки в честь полета космонавта

Серию на трех почтовых марок под девизом «Человек Страны Советов -- в космосе», посвященную триумфальному полету первого в мире космонавта Юрия Гагарина, выпускает Министерство связи

Первая из этих марок поступает сегодил в продажу. На синем фоне по диагонали мчится ввысь красная ракета. На вей надпись: «12 IV-61 г.». В верхнем в втавномоон одик — нидем усту мося кафандре. Его взгляд устремлен к звездам. В правом нижнем углу — Кремлевжая стена.

В блежайшее время поступят в продажу еще две марки этой серии. На одной из них будет помещан портрет первого космонавта Юрия Гагарина.

Слава советской науке и технике тема рисунка на другой марке. На ней будут изображены обсерватория, радиовышки...

Автор серии «Человек Страны Советов — в космосе> московский художник

спутник с пилотом-космонавтом майором Гагариным начал снижаться с орбиты для приземления в заданном районе Советского Союза».

Космический корабль запустили!

Вот это здорово! Значит, мы пер-

Григорьевич задумался:

которого памятным майским

С человеком! — захлебываясь, доложчл

он. - Хотите знать его фамилию? - Га-

выми, - улыбнулся капитан Колосов.

Постой, постой, как ты сказал. Гагарин?

Юрий Алексеевич? Уж не мой ли Юрка

вспомнил русоголового коренастого па-

днем 1957 года он впервые поднял в

ся летному мастерству в стенах Орен-

бургского высшего военного авиацион-

ного училища. Это училище - одно из

старейних в стране. В этом году ему

исполняется сорок лет. Военное учеб-

заведение гордится тем.

134 его воспитанника получили звание

Героя Советского Союза, а одиннадцати

из них это звание присвоено дважды.

Здесь воспитывались такие выдающиеся

петчики нашего времени, как Валерий

Чкалов, Анатолий Серов, Михаил Гро-

мов. Первый советский летчик, что под-

нялся в небо на реактивном самолете

был также воспитанником этого учили-

ща-Г. Бахчиванджи. И вот в летопись

внесена еще одна славная страница:

рассназ о подвиге майора Гагарина.

воздух на реактивном истребителе.

гарин Юрий Алекссевич!

вступил в спор с носмосом?

Валя сидела у телевизора и, затаив дыло такое же чувство, какое она испытывала на аэродроме, глядя, как самолет Юрия вот-вот коснется колесами бетонной дорожки.

В какие-то доли минуты промелькиули в памяти последние годы. Север, где он служил. Переезд в Москву. Комнага на Ленинском проспекте... Бесконечные отъезды Юрия и его слова: «Переходим на новую технику. Трудно, знать надо

И вот он снова уходит. Как будго это было вчера... Ласкал дочек. Пристально на Валю. Она догадалась: «Уже!» Посидели молча, и Юрий ушел... Голос диктора зазвучал так торжечто сразу отлегло от сердца.

.Мы беседовали с родными, друзьями, знакомыми Юрия Гагарина, ездили

> ю. бережной. А. ИВАЩЕНКО. (Наши спец. корр.).

«Летать любит, летает смело» Юрий Гагарин стал курсантом Орен-

У Анатолия Григорьевича Колосова (менименное правило: задолго до назнабургского авиационного училища в начаченного часа полетов он приходит на ле 1955 года. Пытливый, настойчивый, аэродром и сам осматривает машины, требовательный к себе, он сразу же завоевал симпатии преподавателей. Окабеседует с курсантами. Вот и сегодня он появился на летной плоидадке одним зался хорошим товарищем, и друзья выиз первых. Хотел было приступить к брали его старостой отделения. В училище был яринят кандидатом в члены работе, нак вдруг с командного пункта прибежал дежурный курсант:

...Вашему корреспонденту довелось в день полета побывать в училище. Здесь все, начиная с солдат и слушателей и кончая начальником училища, уже знают о том, что именно их воспитанник теперь приобрел всемирную славу. Мне показали личное дело нурсанта Юрия Гагарина.

«За период обучения в училище показал себя дисциплинированным, политически грамотным курсантом... Строевая и физическая подготовна хорошая, теоретически подготовлен на «отлично», государственные экзамены по теоретичепервый носмонавт Советского ским дисциплинам сдал со средним баллом «5». Летную программу усваивал Союза Юрий Алексеевич Гагарин училтвердо и приобретенные навыки закреплял прочно. Летать любит, летает смело и уверенно. Имеет 586 посадок, налетал 166 часов 41 минуту. Государственный экзамен по технике полотирования и боевому применению сдал с оценкой «отлично». Училище окончил по первому разряду. Делу Советской Родины и Коммунистической партии предан. Достоин выпуска из училища летчикомистребителем авиационного полка с присвоением офицерского звания - «лей-

Эта характеристика составлена 26 окября 1957 года.

Встретился я со многими преподавагелями. Но больше всех волнуется Анатолий Григорьевич Колосов. Кажется, у этого мужественного человека вотвот на глаза навернутся слезы. По скулам ходят тугие желваки, говорит медленно, словно выбирает слова:

— Правы товарищи: Юрий настой чив в достижении цели. Теоретически был подготовлен прекрасно. А вот пробные полеты провел «неграмотно», не было своего летного почерка. Но, чувствую, у парня жилка творческая имеется. Стал с ним больше заниматься. Он же физически крепкий, волейболист и гиминест первоклассный! И добился своекание, ждала вести о посадке. У нее бы- го: на экзаменах мой «крестник» получил одни пятерки.

А вот еще один собеседник: старший лейтенант Валентин Палехин. Сейчас он работает воспитателем в училище, а вель когда-то.

 Горжусы — говорит он. — Вместе два года учились. Наши койки рядом стояли, сидели мы за одним рабочим столом. Пели вместе в курсовом хоре. Чудесный товарищ - Юраі

- Любовь у него была в Оренбурге, Еаля, учащаяся медицинского учили-ща,—негромко продолжал старший лейтенант. - Все вздыхал по ней, стихи мне читал — Блока, Мавковского, Симонова, У Юрия душа восторженная!..

В зрительном зале уже собираются курсанты и вольнослушатели на митинг. Торжественный митинг по случаю благополучного полета космического корабля «Восток» с человеком на борту. Поступило предложение -- войти с ходатайством в Президиум Верховного Совета СССР о присвоении Оренбургскому высшему военному авиационному училицу имени первого носмонавта-Юрия Алексеевича. Гагарина.

В. ПРОЛЕТКИН. Contract of the second second



МЕЧТАТЕЛИ.

Фотоэтюд С. ПАНОВА и В. ШКОЛЬНОГО. Cotophanes enthematicacentaliban sajateppe sata tijanesna sa paraten parate

Тан совпало, что в исторический день 12 апреля состоялась

очередная встреча Таля с Ботзинником | мание, что белые и черные фигуры и пешна мировом шахматном первенстве. И. придя в Московский театр эстрады, многочисленные любители шахмат первым делом ринулись и газетному киоску, где быстро расхватали специальный бюллетень матч-реванша с портретом на первой странице... героя-космонавта Юрия Гагарина. Его великий подвиг у всех зрителей на устах.

В необычной, праздничной обстановке протекала 11-я партия. Ботвинник, игравший белыми, принудил чемпиона мира к сдаче. Вот как протекала пар-

М. Ботвинник (белые) — М. Таль (черные) Чешская защита.

1. d4 Kf6 2, c4 c6 3. Kc3 d5 4, cd cd 5. Kf3 Kc6 6. Cf4 Cf5 7, c3 e6 (Итан, разменный вариант чешской защиты, впервые встречающийся в матчевых партиях Таля с Ботвинником). 8. Cb5 Cb4 (Обратите вни---0--

Спортивные новости

соревнований состоялись забеги жензабеге на 500 метров победила экс-

В забеге на эму метров почедьла эму чемпионка мира ленинградка Т. Рылова («Буревестник») — 47.9 сек. Дистанцию 1500 метров выиграла чемпионка мира В. Степина («Труд»)—2 мин 35.7 сек. По сумме лвух дистанций лидирует Стенина—100,100 суна.

ки расположены одинаково. Но стремление и симметрии допустимо до поры, до времени. Ведь в шахматной партин белые имеют лишний ход. А это, как тонко демоистри рует Ботвинник, имеет весьма существенное значение. Поэтому, возможно, лучше 11. 0-0. С: с3 (Вместо этого необходимо было 11. ...с51), 12. bc Ф: с3 13. Фс1 Ф: с1 14. Лf: c1 (После того как Ботвинник вынудил размен ферзей, возникло оксичание, в котором белые фигуры доминируют. И поучительно, кан экс-чемпиом мира с ювс-лирной точностью доводит партию до победного конца). 14. ..0-0 15. f3 h6 16. К:с6 Лfe8 17. a4 kd7 18. Cd6 kb6 19. Cc5 Cd3 (Надеясь на спасение ввиду наличия разноцветных слонов, Таль отдает нешку. Впрочем, ничего лучшего уже не видио). 20. К: 87 Л: а7 21. С: b6 Ла6 22. а5 Сс4 23. Ла3 f6 24. е4 Крf7 25. Крf2 Л6а8 26. Кре3 Леb8 27. Лас3 Лbc8 28. g4 Лаb8 29. h4 Лc8 30, h5 Лbc8 31. e5 g6 32 hg+ Kp:g6 33. Л3о2 fe 34. de Лh8 35. Лh2 Л6c8 36. Kpd2 Cb3 37, a6 Cc4 38, a7 Jh7 39, Ja1 Лав 40. Сез (От угрозы 41. Лаh1 у черных иет защиты. Ботвинник с космической сноростью завершает борьбу), 40, ...Ль7 41. Л: h6+ Крg7 42. Лаh1 Лb2+ (и одновременно черные сдались).

Счет матч-реванша стал 7,5:3,5 в пользу Ботвинеска.

Сегодня -- 12-я партия, которой зананчивается первая половина мирового шахматного" первенства.

> А. ЛИЛИЕНТАЛЬ. международный гроссмейстер.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.



Зою и Юри:

Вот так и сфотографировал их «пушкарь». Валентина, Борьку.